INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP2004/004448

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER Int.Cl ⁷ B66B5/00					
According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC					
B. FIELDS SEARCHED					
Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) Int.Cl ⁷ B66B5/00-5/28					
Jitsuyo Kokai Ji	Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Jitsuyo Shinan Koho 1922—1996 Jitsuyo Shinan Toroku Koho 1996—2004 Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971—2004 Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1994—2004				
Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practicable, search terms used)					
C. DOCUMEN	TS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category*	Citation of document, with indication, where ap		Relevant to claim No.		
A	JP 2002-533281 A (Otis Eleva- 08 October, 2002 (08.10.02), Par. No. [0008] & WO 00/39016 A1 & US & EP 1140688 A1	tor Co.), 6173813 B1	1-6		
A	JP 2001-80840 A (Toshiba Ele- Systems Corp.), 27 March, 2001 (27.03.01), Claims (Family: none)	vator and Building	1-6		
A	JP 11-29280 A (Hitachi, Ltd. 02 February, 1999 (02.02.99), Claims (Family: none)),	1-6		
× Further do	Year ther documents are listed in the continuation of Box C. See patent family annex.				
* Special categories of cited documents: "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance "E" earlier application or patent but published on or after the international filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed		"T" later document published after the inte date and not in conflict with the application the principle or theory underlying the interest." "X" document of particular relevance; the considered novel or cannot be consistep when the document is taken alone	ation but cited to understand nvention cannot be dered to involve an inventive		
		"Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art "&" document member of the same patent family			
24 December, 2004 (24.12.04)		Date of mailing of the international sear 25 January, 2005 (2			
Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office		Authorized officer			
Facsimile No.		Telephone No.			

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2004/004448

C(Continuation). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages		Relevant to claim No.
A	JP 52-123052 A (Mitsubishi Electric Corp 15 October, 1977 (15.10.77), Claims (Family: none)	.),	1-6
A	JP 2003-59384 A (Fuji Electric Co., Ltd.) 28 February, 2003 (28.02.03), Claims (Family: none)),	1-6
	(Family: none) Microfilm of the specification and drawin annexed to the request of Japanese Utilit Model Application No. 123955/1981(Laid-op No. 29754/1983) (Hitachi Metals, Ltd.), 26 February, 1983 (26.02.83), Claims (Family: none)	y	1-6

国際調査報告

発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Α. Int. Cl⁷ B66B 5/00 調査を行った分野 調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC)) 5/00 -Int. Cl⁷ B66B 5/28 最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれる もの 日本国実用新案公報 1922 -1996 日本国公開実用新案公報 1971 2004 日本国実用新案登録公報 1996 -12004日本国登録実用新案公報 1994 -2004 国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語) 関連すると認められる文献 引用文献の 関連する 請求の範囲の番号 カテゴリー* 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示 JP 2002-533281 A (オーチス エレベータ カンパニー) 2002.10.08 1 - 6段落番号0008に注意 Α & WO 00/39016 A1 & US 6173813 B1 & EP 1140688 A1 JP 2001-80840 A (東芝エレベータ株式会社) 2001.03.27 1 - 6特許請求の範囲に注意 Α (ファミリーなし) □ パテントファミリーに関する別紙を参照。 X C欄の続きにも文献が列挙されている。 * 引用文献のカテゴリー の日の後に公表された文献 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 の理解のために引用するもの 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 以後に公表されたもの の新規性又は進歩性がないと考えられるもの 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに 文献(理由を付す) よって進歩性がないと考えられるもの 「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献 「&」同一パテントファミリー文献 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 国際調査報告の発送日 25. 1, 2005 国際調査を完了した日 24. 12. 2004 3 F 9528 特許庁審査官(権限のある職員) 国際調査機関の名称及びあて先 日本国特許庁(ISA/JP) 志水 裕司 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 電話番号 03-3581-1101 内線 3351

C(続き).	関連すると認められる文献	
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する請求の範囲の番号
A	JP 11-29280 A (株式会社日立製作所) 1999. O 2. O 2 特許請求の範囲に注意 (ファミリーなし)	1-6
A	JP 52-123052 A (三菱電機株式会社) 1977.10.15 特許請求の範囲に注意 (ファミリーなし)	1-6
· A	JP 2003-59384 A (富士電機株式会社) 2003.02.28 特許請求の範囲に注意 (ファミリーなし)	1-6
A.	日本国実用新案登録出願56-123955号 (日本国実用新案登録出願公開58-29754号) の願書に添付した明細書及び図面の内容を撮影したマイクロフィルム (日立金属株式会社)1983.02.26 実用新案登録請求の範囲に注意 (ファミリーなし)	1-6